

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 037/12

SynPower™ ENV SAE 5W-30

Синтетическое моторное масло высшего качества. Максимальная эффективность и защита при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

Сертификаты

PSA B71 2290-2017

Уровни эффективности

PSA B71 2290-2016

PSA B71 2290-2014

PSA B71 2290-2012

Рекомендовано для использования в случаях, когда указана спецификация Fiat 9.55535.S1.

Области применения

Предназначено специально для современных двигателей. Снижает уровень выбросов отработавших газов, защищает от раннего зажигания на низких оборотах (LSPI) и уменьшает расход топлива.

Пригодно для автомобилей группы Peugeot-Citroën.

Перед использованием уточните в руководстве по эксплуатации.

Отличительные черты и преимущества

Максимальная защита и эффективность
Моторное масло SynPower содержит базовые масла самого высокого качества и новейшие присадки, которые обеспечивают максимальную защиту и эффективность при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений.

Превосходная эффективность при холодном пуске

Мгновенная подача масла при низких температурах облегчает холодный пуск и оптимальную смазку уже через несколько секунд после включения зажигания.

Защита от износа

Обеспечивает превосходную защиту от износа при любых рабочих условиях.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

SynPower ENV Motor Oil	
Степень вязкости по SAE	5W-30
Вязкость, мм ² /с при 100 °C ASTM D-445	12,0
Вязкость, мм ² /с при -40 °C. ASTM D-445	70
Индекс вязкости ASTM D-2270	168
Вязкость, мПа с -30°C. ASTM D-5293	<6200
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	8,5
Точка текучести, °C ASTM D-5949	-45
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,853
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92	228

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2019

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – 037/11